

SCHLEITHBAU

Tiefbau / Spezialtiefbau
Straßenbau / Asphalttechnik
Ingenieurbau / Kraftwerksbau / Brückenbau
Schlüsselfertigbau
Rohbau / Industriebau
Wasserbau / Umwelttechnik
Bauwerkinstandsetzung / Sanierung
RÜCKBAU / DEMONTAGE
Baustoffrecycling / Rohstoffversorgung
Stoffstrom- und Flächenmanagement
Beton- und Asphaltmischwerke / Steinbrüche

STAMMDATEN

BAUHERR:

Spitalfonds Waldshut-Tiengen
als NU für GU MCH
Schleith Waldshut

AUSFÜHRUNGSZEIT:

März 2016 bis Mai 2016
13.500 m³ UR bei
18m Gebäudehöhe
6.600 to Betonbauschutt



RÜCKBAU DES ALTENHEIMS (MATTHIAS-CLAUDIUS-HAUS)

Im Zuge eines Ersatzneubaus auf dem Grundstück St.-Basier-Str. 2-6 in WT. Rückbau eines 18m hohen 6 geschossigen Stahlbetonbaus (Baujahr 1968) mit Flachdach und Kalksandsteinausmauerungen incl. Schadstoffsanierung, Entkernung und Entsorgung bzw. Materialaufbereitung.



Besonderheiten dabei waren neben der hohen Dimension, der Hanglage und der extremen räumlichen Beengtheit v.a. der laufende Betrieb des angrenzenden neuen und alten Altenheims.

Es kamen dabei 2 Bagger der 30 to Klasse mit Meißel und Scheren sowie in Vorgang zum Abbruch des Hohen Gebäudeteils unser Longfront Bagger Volvo EC 380 mit 22m Auslegerlänge zum Einsatz. Außerdem war für den direkt zum Neubau angrenzenden Abbruch ein 100 to Autokran für unseren Abbruchvorhang notwendig.

Terminlich war der Abbruch eng eingebunden in die Fertigstellung bzw. Übergabe des 1. Neubau- sowie den bereits fixierten Beginn des 2. Neubautraktes im Hinblick auf die Gesamtfertigstellung.